Inde	ex of	Claim	IS

Application No.	Applicant(s)	
09/865,766	THATCHER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Theresa T. Snider	1744	

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim Date										
CI	aim	-		_		te	_	_	_	
Final	2 3 4 5 6 7	11/17/04		,						
	0	~	M	† –	T	1	T	+-	+	1
	2	-						\top	1	T
	3	-								
	4	1		<u> </u>	L		┸	\perp	L	
	5	1	_	<u> </u>	+	1	-	1	↓_	丄
<u> </u>	5	/	<u> </u>	├	╀	┼-	+	╀	+	
-	8	-	-		╁	╁	╁	+	╁	\vdash
-	12 13 14 15 16 17 18	\ <u>`</u>	-	┢	╁	+	+	1-	╁	1
	10	t^-	-	-	H	+	_	+	+-	+-
	11	Г		<u> </u>	T	t	\top	\dagger	†-	
	12	1			Ī	T	\top		1	\top
	13	✓				oxdot		1		
	14	1		<u> </u>	<u>. </u>		_			L.
	15			_	<u> </u>	1	-		_	
	16	<u> </u>			-	╄	┼	₩	↓_	
	17	\vdash		_	H	╀	╀	₩	├	\vdash
<u> </u>	10	-		-	┝	╫	+-	-	\vdash	
	20			-	├-	\vdash	+-	1	┼-	\vdash
	21			\vdash	\vdash	┢	-	1	 	
	21 22			\vdash	Ι-	T	T		†	\vdash
	23			\vdash	Г	\top	\vdash	† -	T	П
	23 24									
	25									
,	26 27					-	↓	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	27				<u> </u>	↓_	▙	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	28				<u> </u>	╀	<u> </u>	├-	├_	-
	29 30	-			H		\vdash	-	<u> </u>	
	31		\dashv		┝	⊨	\vdash		-	
	31 32						\vdash	┢		\vdash
	33					İ	†			_
	34									
	35	\perp								
	36				_	_	L		L	
	37		_		_	<u> </u>	ļ		-	Щ
	38 39	\dashv	-		_	<u> </u>		_	_	Ш
	40		\dashv		_	-	\vdash	<u> </u>	-	
	41	-	\dashv			\vdash	-	H	\vdash	\vdash
	42		\dashv			 			H	\dashv
	43		\dashv		_				H	
	44									
	45		I							
	46	_	Ţ	_]						
	47	\dashv	4				L.		oxdot	\perp
	48	4	\dashv				Ш		\sqcup	
	49	4	4	_	\perp					

	Cla	aim	Т			_	Da	te			
	Final	Original									
目		51					┢	\perp			
Ш	<u> </u>	52	<u> </u>	L	\perp	┖					
Ш		53	L	\perp	L					\perp	
Ш		54 55	╙	ـــــ				L	\perp	┸	_
Ш		55	<u> </u>	L	<u> </u>	L	_			\perp	
		56	L	_		_	_	_		<u> </u>	_
Щ		57	ļ		<u> </u>	╄.	4_	_	<u> </u>	┸	$oldsymbol{\perp}$
Ш		58	<u> </u>		-	\perp	╄	-	<u>L</u>	\perp	_
Ы	ļ	59	 _	ـــ	-	╄-	_	ļ	ļ	_	
Н	-	60	 	⊢	▙	-	1	1	ļ	1	ļ.,
\vdash	<u> </u>	61	 	⊢	⊢	╄-	╄	╄	<u> </u>	ļ	ļ
H	 	62	-	1	+	1		\vdash	\vdash	-	⊬
\vdash	<u> </u>	63	├-	⊢	├-	1	4	1	-	\vdash	<u> </u>
H	<u> </u>	64 65	 —	\vdash	├	₩	┼—	\vdash	-	\vdash	├
Н	-	66	<u> </u>	-	-	-	┼	-	├	╄	┾
Н	-	67	├-	<u> </u>	├-	+	├	1		₩	├
Н		68		-	├	╁	\vdash	╁	┢	-	Ͱ
\vdash		69	┼	├	 	╁	╁	┢	├	╁╌	
Н	-	70	-	H	├	\vdash	╁	\vdash	├	1	
Н	\vdash	71		╁	-	+	┢╌	\vdash	\vdash	1	⊢
Н	\vdash	72	┢╌	\vdash	┢	╆	-	1	-		⊢
Н		73	-	┢	┝┈	\vdash	-	╁		┢	├
		74			├-	╁	┢	\vdash	 	╁	-
		75		┢	┢	+		 		╁╌	⊢
		76	\vdash	 		\vdash		 		┢	╁
Н		77	\vdash		\vdash	\vdash				┢	
		78	┢╌		-		\vdash	╁	\vdash	<u> </u>	┢
		79			┢	⇈		┢		\vdash	
		80			┢			 		\vdash	
		81			1				_		
		82						-			\vdash
		83								_	
		84				l				П	
		85									
		86									
		87									
		88									
		89									
		90									
_		91				L					
		92				<u> </u>				L.]	
	 	93				Ш	L	Ш			
_	\vdash	94		\dashv							
	\vdash	95	ļ			L.,				Ш	
_		96		_		Ш					
	\vdash	97	_4			Ш			_	Щ	
		98	_	_		\vdash	Щ	_		Щ	
\dashv		99	_	\dashv			_				
	$\sqcup \bot$	100									

С	Γ.				Da	te				
			T	Τ	\top	T	Ť	1	Т	Τ
<u>a</u>	Original									
Final	į									
-	ō									
-	101	-	┼—	+	+	+-	╄	+-	-	-
	101	_	╁	╁	+-	+	┼	╄	-	<u> </u>
<u> </u>	102 103		₩	┡	╄	+	╁┈	_	-	↓
<u> </u>	103		-	-	-	+-	+	┼	╄	
<u></u>	104	<u> </u>	┼	₩	┼	-	+	├-	_	—
	105	<u> </u>	-	1	╀	 _	╄-	-	<u> </u>	
<u> </u>	106	<u> </u>	-	_	↓_	\perp	╄	Ļ.,	4_	
-	107	<u> </u>	<u> </u>	 	-	┿	╄	ļ.,	-	
	108		₩	┞-	┺	╁	┺	<u> </u>	\vdash	
	109		├	_	╙	\perp	┺	ļ	┺	
-	110		ļ_	╙	↓_	╄	_	┡	<u> </u>	Ш.
	111			╙	↓_	₩	4_	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>
	112 113		<u> </u>	!	1	4_	\perp	1_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	113		_	Ŀ	<u> </u>	4_	\perp	\perp	ڸ.	Ш
<u> </u>	114		<u>L</u>	<u> </u>	\perp	1_	_	_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш
<u> </u>	115		\vdash	L	1	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		\sqcup
	116		\perp	<u>L</u>		\perp		<u> </u>	_	Ш
L	117 118						_	L		
	118			L		L		_		Ш
	119				L	L	_	L	<u> </u>	
	120				ļ			匚	·	L.
<u></u>	121		L		L		<u> </u>	<u></u>		
<u> </u>	122 123			L	<u> </u>				_	
	123						_	<u></u>		
L	124		L			\perp	L			Ш
	125 126		L.	_	L					Ш
	126		ļ	_	ļ	L	L_	$oxed{oxed}$	_	
L	127 128				_		<u> </u>	L	_	Ш
	128			_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	_	LЦ
	129					<u>L</u> .		L		Ш
	130				L		_	L	_	Ш
	131			L.,	L	╙	<u></u>			Щ
	132					<u> </u>			<u> </u>	Щ
	133	_				<u> </u>		<u>L</u>		Ш
	134				<u>L</u>	L	_			
	135				<u> </u>	Ц.		L.		
	136	_				L	_			
	137	_	_		<u> </u>	\vdash		Ш		Щ
	138 139	_				Ц.				Ш
	139	_			<u> </u>	\sqcup	_	ш		
	140	_	_			L				
	141	4				<u> </u>				
	142		_	_	_	$\vdash \vdash$	Щ		_	_
	143	-	_	_		H.	Щ			_
-	144		_		_	Щ		Ц		_
	145	-		_		\sqcup	\square	_		
	146	\dashv	\dashv	_		$\vdash \vdash$			_	_
	147	_		4		\sqcup				_
	148	\dashv		_	- 11	$\vdash \vdash$		_		4
	149		\dashv	_	_	\sqcup		4	\dashv	_
	150		1							